Projekt

Teoria i metody optymalizacji

Harmony Search

 $\begin{array}{c} Autor: \\ \text{Artur Gasiński, 218685} \\ \text{Bartosz Lenartowicz, 218518} \end{array}$

Termin: wt 9:15-11:00

 $\begin{array}{c} Prowadzący: \\ \text{Dr inż. Ewa $\hat{S}ZLACHCIC} \end{array}$

Spis treści

1	$\mathbf{Wst}\mathbf{ep}$	2
2	Opis działania algorytmu	2
3	Przykładowe rozwiązania	2
4	Problemy podczas pracy	2
5	Podeumowania	า

- 1 Wstęp
- 2 Opis działania algorytmu
- 3 Przykładowe rozwiązania
- 4 Problemy podczas pracy
- 5 Podsumowanie